

DELTA 9



Statut : Méga-corporation (2^e plus jeune), géant de l'industrie chimique et des néo-matériaux

Siège : *Le Creuset*, District Industriel Périphérique — tour-usine cyclopéenne crachant en permanence vapeurs et lueurs chimiques

Direction : Olivia Mak

Domaines : Chimie de synthèse, nanomatériaux, pétrochimie avancée, pharmacologie industrielle

Slogan : *Transformer la matière. Améliorer le monde.*

Présentation générale

Delta 9 est la démonstration brutale qu'à Néo Tokyo, une fusion bien menée peut produire une entité plus dangereuse que la somme de ses parties. Née il y a quinze ans seulement de la collision entre **Delta Genetics** (biochimie de pointe) et **9 Chimix** (pétrochimie lourde), la corporation s'est hissée en un temps record parmi les piliers industriels de la mégalopole.

Là où certaines mégacorpos s'attaquent au vivant, à l'information ou à la machine, Delta 9 opère à un niveau plus fondamental : la matière elle-même. Polymères, alliages, carburants, composés pharmaceutiques — tout ce qui compose physiquement la ville porte, d'une façon ou d'une autre, leur signature moléculaire.

Delta 9 ne cherche pas la visibilité. Elle se revendique comme le moteur invisible de Néo Tokyo : plast-acier des gratte-ciels, revêtement des routes, carburant des véhicules aériens, additifs des rations synthétiques. Sa croissance est agressive, méthodique, et indifférente aux héritages industriels du passé.

Axes technologiques

Delta 9 concentre ses efforts sur la reconfiguration radicale des structures moléculaires afin de créer une matière dite *active* — capable de réagir, s'adapter ou se réparer.

Néo-matériaux & Métamatériaux — Béton auto-régénérant, verres à opacité instantanément variable, textiles capables de résister aux acides, aux balles et aux radiations industrielles.

Synthèse lourde — Carburants à rendement extrême pour l'aérien et l'orbital, lubrifiants capables de fonctionner à des températures théoriquement destructrices.

Pharmacologie de performance — Production de stimulants industriels légaux destinés à maintenir la productivité ouvrière, ainsi que d'analgésiques de synthèse puissants et bon marché.

Recyclage moléculaire — Procédé capable de décomposer presque n'importe quel déchet urbain jusqu'au niveau atomique pour le réassembler. Vitrine écologique officielle... et formidable aspirateur à ressources.

Organisation interne

Contrairement aux mégacorpos historiques, Delta 9 fonctionne selon une **méritocratie brutale et instable**. Les titres importent peu ; seuls comptent les résultats. L'entreprise est structurée autour de divisions appelées *Réacteurs*, conçues pour fonctionner en tension permanente.

Réacteur A — Architecture & Structure

Responsable des matériaux de construction de Néo Tokyo. Division la plus rentable en volume, pilier financier de Delta 9.

Réacteur B — Bio-synthèse

Héritage direct de Delta Genetics. Médicaments génériques, nutriments synthétiques, additifs chimiques alimentaires.

Réacteur C — Combustion & Énergie

Fluides énergétiques, batteries liquides, carburants expérimentaux. Sans ce réacteur, la ville ralentit.

Le Labo Zéro — R&D expérimentale

Division non officielle. C'est ici que sont testées les synthèses interdites, instables ou trop

dangereuses pour le marché public. Certaines rumeurs évoquent des tentatives de création de *matière programmable*.

Réputation et rumeurs

Aux yeux du public, Delta 9 est une corporation essentielle, rude mais honnête : les ouvriers de la haute technologie, ceux qui font tourner la ville au prix de leur santé.

Derrière cette image, les soupçons s'accumulent :

- **Les “Fumées” du District Industriel** — Malgré le discours écologique, des rejets chimiques inconnus satureraient l'air et l'eau autour du Creuset. Les maladies respiratoires y seraient anormalement élevées.
 - **Le lien avec la Rue** — Le nom *Delta 9* n'évoquerait pas le THC par hasard. La corporation serait un fournisseur majeur de précurseurs chimiques pour les drogues de synthèse circulant sur le marché noir de Sicard.
 - **Sabotage industriel** — Vol agressif de brevets, accidents suspects chez les concurrents, installations compromises au moment opportun.
 - **Accidents étouffés** — Cadences infernales, protocoles de sécurité sacrifiés, incidents chimiques mortels régulièrement effacés des rapports officiels.
-

La dirigeante

Olivia Mak — *L'Architecte Moléculaire*

Olivia Mak est une anomalie au sommet des mégacorporations : une scientifique pure, aux commandes d'un colosse industriel. Triple doctorat en biochimie avancée, génie des matériaux et toxicologie, elle a bâti sa légitimité dans les laboratoires bien avant les salles de conseil. C'est sa vision qui a rendu possible la fusion jugée irréalisable entre Delta Genetics et 9 Chimix. Pour elle, il n'existe aucune frontière réelle entre le vivant et l'inerte : tout n'est qu'un assemblage atomique imparfait, destiné à être optimisé.

Dirigeante intense, directe, souvent perçue comme glaciale, elle passe autant de temps en combinaison stérile au Labo Zéro qu'en négociations stratégiques. Olivia Mak ne pense pas en termes de marché, mais de réactions chimiques : catalyser, accélérer, neutraliser. Ses rivaux la craignent car elle ne se contente pas de prévoir l'avenir industriel. Elle le synthétise.



Révision #3

Créé 22 janvier 2026 23:25:26 par karubak

Mis à jour 23 janvier 2026 18:12:25 par karubak